

Световозвращающие элементы на детской одежде

Пешеходы – это самая незащищённая категория участников движения. Каждый тринадцатый пострадавший в ДТП – это по-прежнему ребёнок. Поэтому родителям следует позаботиться о дополнительных мерах безопасности. В тех странах, где использование световозвращающих на детской одежде введено в обязательном порядке, детский травматизм на дорогах снизился в 6 – 8 раз. Это очень важное достижение, фликер – не просто блестящий значок, делающий пешехода заметным. Он формирует определённую психологию, призывающую человека быть осторожным. Ведь даже цвет одежды влияет на безопасность. Для пешехода очень важно быть (видным). И не все родители это понимают, выбирая (практичные) тёмные тона. А ведь это делает пешехода практически незаметным, особенно в пасмурную погоду, в сумерки. И большинство наездов транспорта на пешеходов происходят именно из-за действий такого пешехода-невидимки, происходят столкновения транспорта или наезды его на различные препятствия.



Мы выбираем безопасность!



Применение световозвращателей (катафотов) пешеходами более чем в 6,5 раз снижает риск наезда транспортного средства на пешехода в тёмное время суток. При движении с ближним светом фар водитель замечает пешехода со световозвращающим элементом с расстояния 130 – 140 метров, когда без него – в лучшем случае с расстояния 25 – 40 метров. При движении с дальним светом он заметит пешехода на расстоянии до 400 метров.

«Дорожный светлячок»

–
это моя
безопасность!



Самое ценное – здоровье и жизнь ребенка, поэтому вопросу здоровьесбережения и безопасности дошкольников на улицах и дорогах города мы уделяем большое внимание.

**«Засветись,
стань заметней
на дороге!»**

Отдельно хотелось бы остановиться на проблеме обеспечения безопасности в осенне-зимний период, темное время суток или в условиях недостаточной видимости. Стремясь избежать наезда, водитель не только должен увидеть пешехода, но и предпринять все меры, чтобы избежать трагедии.

Все уже успели привыкнуть к световозвращающим полоскам на форме полиции, ремонтных служб. А вот о фликерах, которые должны носить пешеходы, знают далеко не все.

Принцип действия их основан на том, что свет, попадая на ребристую поверхность из специального пластика, концентрируется и отражается в виде узкого пучка.

Когда фары автомобиля "выхватывают" пусть даже маленький световозвращатель, водитель издалека видит яркую световую точку, поэтому шансы, что пешеход будет замечен, увеличиваются во много раз.



Ассортимент светоотражателей:

Светоотражающие подвески.



Как правило, такие подвески изготавливаются из световозвращающего материала, скрепленного между собой так, чтобы обе стороны изделия были световозвращающими. Световозвращающие подвески очень удобно прикреплять к сумке и рюкзакам. Световозвращающие подвески бывают из твердого и мягкого пластика, текстильные (н-р: в виде мягкой игрушки)

Браслеты.

Это очень распространенный аксессуар в Европе. Особенно любят его использовать велосипедисты и спортсмены. Благодаря гибкой основе, световозвращающий браслет можно полностью выпрямить и легким ударом закрепить на ноге или руке, обеспечив необходимый размер.



Светоотражающие наклейки и шевроны на одежду.

Этот вид световозвращателей не так распространен в России, хотя очень удобны. Такие световозвращатели можно наклеить на зимнюю одежду, сумку, рюкзак. Единственный недостаток – срок таких светоотражателей не очень велик (до первой стирки)



Светоотражающие термоаппликации и фликеры.

Этот световозвращатель также предназначен для нанесения на одежду. Фликер прочно сцепляется с любым видом ткани и отлично переносит стирку (до 50 циклов). Такие световозвращатели с удовольствием используют и дети, и взрослые, и даже бабушки и дедушки.



Световозвращающая лента.

Световозвращающая лента может защитить вашего ребенка на дороге.



Российский и международный опыт показывает, что в результате применения светоотражающих приспособлений количество пешеходов, пострадавших ДТП в условиях недостаточной видимости, снижается в 6-8 раз.